

CENTRALE FIXE VOLUPROTE'K

MATÉRIEL DE NÉBULISATION À FROID

Présentation

La **centrale fixe VOLUPROTE'K** est un appareil permettant la nébulisation à froid d'insecticides. Elle est destinée à traiter les grands volumes des locaux POV.

Elle est composée :

- d'une armoire de commande avec automate à écran tactile nécessaire pour programmer les traitements de volumes zone par zone,
- d'une armoire fixée en dehors des zones de traitement pour pilotage à distance par l'opérateur,
- d'une armoire de traitement avec une buse, fixée au mur pour un traitement spatial en ULV.

Caractéristiques techniques

Pression en air comprimé nécessaire : 6 à 8 bars

Débit horaire moyen : 30 L/h

Vidange d'un bidon de 10 L en 20 mn pour 13 000 à 20 000 m³ (1,5 L à 1 L/1000 m³).

Taille des particules brumisées : entre 25 et 30 microns (valeur moyenne à 5 mètres de hauteur).

Masse armoire de traitement : 10 kg (à vide)

Utilisation

L'Armoire de traitement est prévue pour contenir 2 bidons de 10 L. Chaque bidon est placé dans un bac de rétention en inox.

L'aspiration du produit dans le bidon est réalisée grâce à un tube plongeur souple en rilsan Ø 6/8. L'effet venturi d'aspiration s'opère grâce à la buse de traitement alimentée par l'air comprimé du réseau.

L'armoire automate est fixée en dehors de la zone à traiter.

L'automate programmable permet de conceptualiser informatiquement les différentes zones à traiter.

La visualisation des zones et la programmation des temps de traitement se fait par l'intermédiaire de l'écran tactile qui est placé en façade de l'armoire.

Possibilité de rajouter jusqu'à 10 armoires fixes **VOLUPROTE'K** en série.



Références et conditionnements

Réf. M0186 : Centrale de commande 2/2 avec automate - Unité

Réf. M0185 : Centrale de commande 5/5 avec automate - Unité

Réf. M0190 : Armoire de traitement fixe 2 x 5L - Unité

Réf. M0188 : Armoire de traitement fixe 2 x 10L - Unité

Réf. M0191 : Armoire de traitement fixe 2 x 25L - Unité

Références et conditionnements

La mise en place de l'appareil sera réalisée par l'équipe technique LODIGROUP ou par toute personne formée et habilitée (installation personnalisée sur devis).

Toujours se conformer aux préconisations d'utilisations du matériel et du produit.

Quitter le local traité pendant l'application du produit.

Respecter les instructions d'utilisation pour éviter tout risque pour l'Homme et l'environnement.

Eviter toute exposition inutile au produit.

Porter un équipement de protection adapté.